

Publicado en *CONGRESO DE ARQUITECTURA 2016* (<http://congresarquitectura2016.org>)

[Home](#) > Diseño del espacio. Descubre cómo el wayfinding, la señalética y la gráfica del entorno aportan valor a tu proyecto

---

**Diseño del espacio. Descubre cómo el wayfinding, la señalética y la gráfica del entorno aportan valor a tu proyecto**



## Resum:

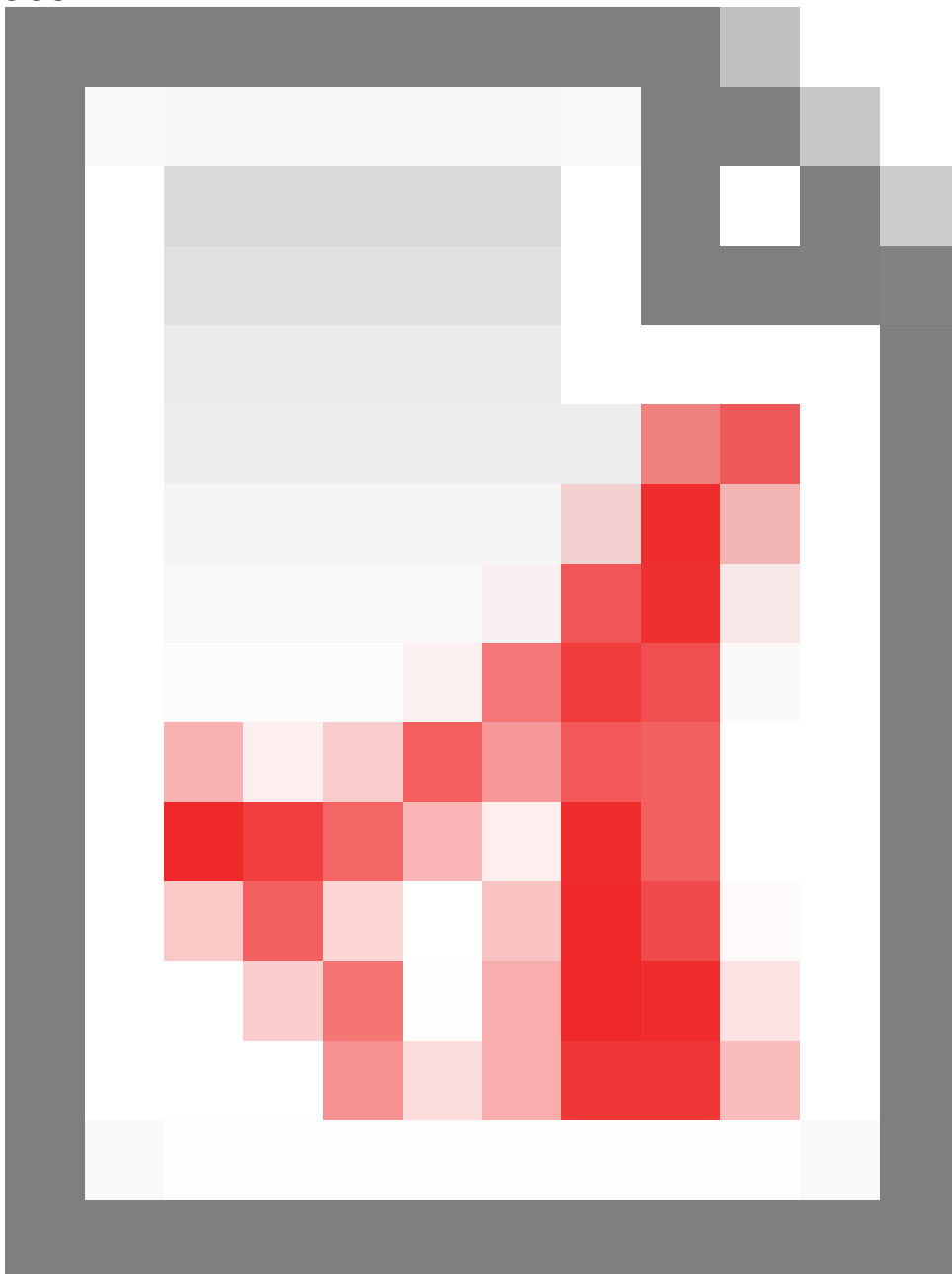
En esta comunicación hablaremos del valor añadido que aporta el diseño gráfico a los proyectos de arquitectura. Hablaremos de cómo el diseño del espacio aporta un plus a todo proyecto de arquitectura a través de un inteligente programa de señalética, gráfica del entorno, wayfinding y rotulación que no sólo guía y orienta al usuario de ese espacio si no que también le hace interactuar con él. La integración de disciplinas tan complementarias como el diseño gráfico y la sociología (el estudio del comportamiento humano) a la hora de diseñar espacios arquitectónicos, urbanos y naturales están ayudando a diferenciar esos proyectos de aquellos que siguen centrados en la arquitectura más tradicional.

Veremos también que, lógicamente, es necesario que el proyecto de diseño del espacio transmita los valores iniciales de la obra de arquitectura para ir en consonancia conceptual. Por eso, es importante trabajarlo desde el inicio del proyecto de arquitectura, codo con codo con el equipo de arquitectos, y no cuando se finaliza el proyecto y que ¿parece que falta algo?. De esta manera, al trabajarlo desde el despacho de arquitectura y a la par que el propio proyecto, estamos ahorrando a la postre a nuestro cliente gestionar los proyectos de diseño del espacio, imprescindibles para cualquier un equipamiento.

[COMUNICACION2\\_ESTUDI SD.pdf](#) [1]

**Ámbito:**

**BAIXAR DOCUMENT:**



[COMUNICACION2\\_ESTUDI SD.pdf](#)[1]

\f087

13 [2]

---

**Source URL:** <http://congresarquitectura2016.org/es/content/disenio-del-espacio-wayfinding-senaletica-y-grafica-del-entorno>

**Links**

[1] [http://congresarquitectura2016.org/sites/default/files/COMUNICACION2\\_ESTUDI%20SD.pdf](http://congresarquitectura2016.org/sites/default/files/COMUNICACION2_ESTUDI%20SD.pdf)

[2]

[http://congresarquitectura2016.org/es/flag/flag/likes\\_comunicats/25173?destination=printpdf/25173&token=37](http://congresarquitectura2016.org/es/flag/flag/likes_comunicats/25173?destination=printpdf/25173&token=37)